

[使用上のご注意]

断面B-B

(設備プレートMAX) 296

LED光源にはバラツキがあるため、同一形名商品でも商品ごとに 発光色、明るさが異なる場合がありますが異常ではありません。 LED光源は経年変化により、同一形名商品でも商品ごとに発光色、 明るさが異なる場合がありますが異常ではありません。

適合設備プレート寸法 中央開口部寸法

適合調光システム

リターン開口

光学仕様についてはLEDの性能改善により変更の可能性があります。

*1 設計目標値であり、保証する値ではありません、使用条件により変化致します。 (全光束が初期の80%まで低下するまでの時間。製品寿命を保証するものではありません)

296 × 573mm (別途)

0.036m² (各種対応可能)

シャープマニュファクチャリング㈱製調光システムに接続

280mm幅

*2 Tバー形状、レタン開口面積、色温度、制御方式等のカスタマイズも承ります. グリッド寸法□640、光源1灯タイプ、高効率タイプの製作も可能です。

項目	特	性
発光体	LEDモジュー	ル
器具光束 (1 m)	3800程度	
色温度 (K)	2700~60	0 0
演色評価指数 (Ra)	80以上	
空調リターン開口面積	0.036m²	(各種対応可能)
1/2照度角	115°±10	0
質量	約4.5kg	
入力周波数 (Hz)	50/60	
定格入力電圧(♡)	100	200
特記事項・電源一体型	・調光可能範囲	(約5~100%)

(MAX)

^{記事項}・光度設定・記憶と光度反映別コマント゛機能付

・信号未受信時は前回制御信号	号の内容を保持
・設計寿命 40000h*1	

8	落下防止ワイヤー	2	SUS				
7	Tハ゛ーフック	2	鋼板			鋼板	
6	デンゲンキバン	1	-				
5	調光端子台	1	1 樹脂			速結式・送り付	
4	電源端子台	1	樹脂			速結式・送り付	
3	LEDモジュール	4	-				
2	パネル	2	PC			乳白	
1	本体	1	鋼板		塗装処理 (白色)		
番号	部 品 名	員数	材質・材厚		備考		
製品名	グリッド天井用LED照明 (テ゛シ゛タル単色ツイン)	尺度	:	no scale	承認	検印	作成
形番 特注品	作成日: 2014.1.21			田中			
	図番	÷ ;	20140121-0		113 /3*	_ '	